

2021年 12月 21日
ASTRODESIGN, Inc.

发售用于多功能摄像机的光传输设备 OT-5902/OR-5903 最大传输距离 2km

ASTRODESIGN, Inc. (总公司: 东京都大田区。总裁: 铃木茂昭。以下简称 ASTRODESIGN) 发售用于多功能摄像机 AB-4830/AC-4829 间的光传输设备 OT-5902/OT-5903。



ASTRODESIGN 研发的多功能摄像机是一款搭载全局快门的传感器、无风扇设计、轻巧的 8K 摄像机。摄像头与 CCU 之间，使用 USB Type-C 能够传输 2m，DisplayPort active 线材可以传输 100 米。使用 OT-5902/OT-5903，通过光纤可实现最长 2km 的远距离传输。可应用到气象拍摄、监控、有线无人机拍摄、索道、交响乐等广泛领域。

特点

- 实现 AB-4830/AC-4829 间最长 2km 传输
- 与 AB-4830 一样采取无风扇设计，适用于交响乐、舞台演出等安静环境
- 遥控器 (RB-4816-2) 不仅可以远程控制 MFT 镜头，也可控制支持 ARIB TR-837 数字指令镜头

产品信息 https://www.astrodesign.co.jp/chinese/product/ot-5902_or-5903

型号	发售日期
OT-5902/OR-5903	2021 年 12 月

以上

ASTRODESIGN, Inc.

基于超高清成像技术和实时高速数字信号处理技术，我们在以 8K 为首的映像领域研发了多种先进硬件及软件产品。我们将继续为广播业界和显示屏界等视频行业提供独一无二的优秀产品。

【产品咨询】

〒145-0066 东京都大田区南雪谷 1-5-2
ASTRODESIGN, Inc. 营业部 中国市场担当
总公司 (销售部)
TEL: +81-(0)3-5734-6301 FAX: +81-(0)3-5734-6102
<https://www.astrodesign.co.jp/chinese/contact.html>
e-mail: astro-china@astrodesign.co.jp